

HEMOGRAMA COMPLETO

|                            |                                  | Valor(es) de Referência |                          |
|----------------------------|----------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Material                   | SANGUE TOTAL                     |                         |                          |
| Método                     | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                         |                          |
| SÉRIE VERMELHA             |                                  |                         |                          |
| Eritrócitos.....:          | 5,85 milhões/mm3                 | 5,50 a 8,50 milhões/mm3 |                          |
| Hemoglobina.....:          | 12,80 g/dl                       | 14,00 a 18,00 g/dl      | —●+—                     |
| Hematócrito.....:          | 36,00 %                          | 38,00 a 47,00 %         | —●+—                     |
| V.C.M.....:                | 61,54 fL                         | 63,00 a 77,00 fL        |                          |
| H.C.M.....:                | 21,88 pg                         | 21,00 a 26,00 pg        |                          |
| C.H.C.M.....:              | 35,56 %                          | 30,00 a 36,00 %         |                          |
| Eritroblasto.....:         |                                  |                         |                          |
| Plaquetas.....:            | 499.000 /mm3                     | 200.000 a 500.000 /mm3  |                          |
| Observação                 |                                  |                         |                          |
| SÉRIE BRANCA               |                                  |                         |                          |
| Leucócitos.....:           | 10.400 /mm3                      | 6.000 a 17.000 /mm3     | —+●—                     |
| Leucócitos Corrigidos....: | 10.400 /mm3                      |                         |                          |
| CONTAGEM DIFERENCIAL       |                                  |                         |                          |
| Metamielócitos.....:       | 0 %                              | 0 /mm3                  | 0 % 0 - 0                |
| Bastonetes.....:           | 0 %                              | 0 /mm3                  | Até 1 % 0 - 200          |
| Segmentados.....:          | 80 %                             | 8.320 /mm3              | 55 a 80 % 3.300 - 12.800 |
| Eosinófilos.....:          | 1 %                              | 104 /mm3                | Até 1 % 100 - 1.450      |
| Linfócitos Típicos.....:   | 19 %                             | 1.976 /mm3              | 13 a 30% 780 - 6.400     |
| Basófilos.....:            | 0 %                              | 0 /mm3                  | Até 1 % RAROS            |
| Monócitos.....:            | 0 %                              | 0 /mm3                  | 1 a 6% 100 - 960         |
| Pesquisa de Hematozoário.: |                                  |                         |                          |
| Observação                 | Sem alterações                   |                         |                          |

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

---

|   |                   |                        |
|---|-------------------|------------------------|
| N° OS: 230200010004646                      | Paciente: FRED    | Data: 28/02/2023 12:34 |
| Espécie: CANINA                             |                   | Raça: S.R.D. CANINO    |
| Sexo: MACHO                                 | Idade: 10A 6M 14D |                        |
| Responsável: TATIANE BASILIO DA SILVA COSTA |                   |                        |
| Requisitante: MAITTE DAVI GOMES             | CRMV: 37171       |                        |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA NORTE              |                   | Página: 2 / 2          |

---

## RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Hematócrito.....:           | <b>36 %</b>  |
| Reticulócito observado...:  | <b>0,1</b>   |
| Reticulócito corrigido...:  | <b>0,080</b> |
| Índice de reticulócitos...: | <b>0,053</b> |

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.  
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.  
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

---

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

---